

## 高速冷冻离心机

仪器型号	Allegra-64R	
仪器状态	完好	
购置时间	2017.11	
存放位置	静远楼 A311	
负责人	陈晓晴	
联系电话	15855417585	
仪器简介	<p>Allegra 64R 是在台式离心机中超水准之设计，其高达 64,400xg 之离心力，可将以往需要落地式高速离心机之应用转移到台上。</p> <p>主机体积小，只占桌面积约 0.4m<sup>2</sup></p> <p>微处理机孔子和，数字显示，触摸式按键操作</p> <p>灵活性高，可使用 250 μL 至 85mL 离心管</p>	
主要用途	用于亚细胞器、蛋白质、病毒等样品的分离。	
技术参数	<p>最大相对离心力：定角转头：64,400 x g，水平转头：12,400 x g；最高转速：定角转头：30,000rpm，水平转头：12,200 rpm；转头最大容量：定角转头：510ml，水平转头：40ml；速度设置：数字式，100rpm 步进；速度显示：数字式，1rpm 步进；温度范围：-20° C-40° C；制冷系统：非 CFC 冷冻剂（R134A）；安全特征：自动门联锁，不平衡检测，腔体周围钢制防腐圈，超速/超温检测；体积：（高 x 宽 x 深）38x61x66cm。</p>	